

エコセメント 敷設用 植生タイプ 意匠登録

オールラウンドペイブ・グラスハーフ

ALL-ROUND PAVE GRASS HALF



緑化率52%の環境配慮型植生用ブロックです。
天然石の色調を再現した表面意匠が植栽と融合します。

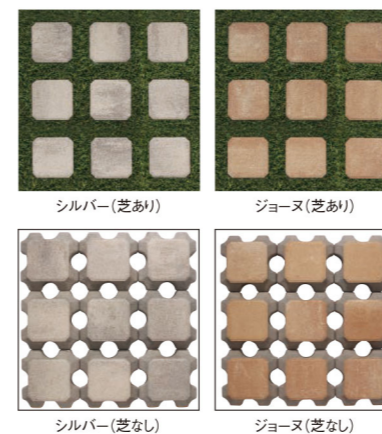
緑化率
52%



ジョーヌ



ジョーヌ

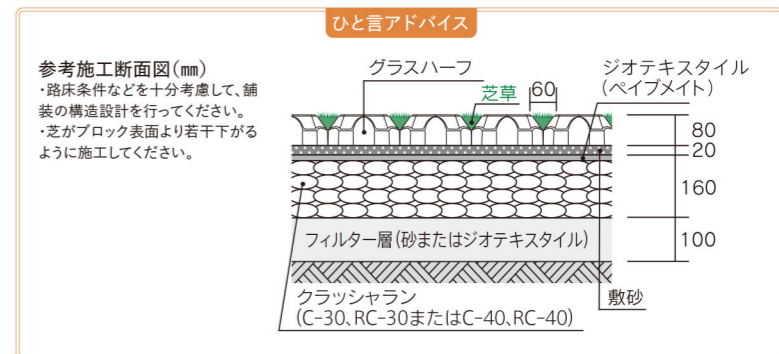


シルバー(芝あり)

ジョーヌ(芝あり)

シルバー(芝なし)

ジョーヌ(芝なし)



価格表					
品種	規格・L×W×D(mm)	重量(kg)	価格		個/m ²
			1個当たり	1m ² 当たり	
228	200×200×80	5.0	520円(税込572円)	13,000円(税込14,300円)/m ²	25.0

形状寸法図(mm)

228

関連商品

施工方法 >巻末P.18

路盤構造例 >巻末P.22

注意事項 >巻末P.84

・本製品は80mm厚のみとなります。
・本製品は自然な色むらの特徴のため、色調に偏りが生じます。
・寸法は目地を入れた寸法です。
・インターロッキングブロックはサイズ、機能、使用する場所によって舗装構造が異なります。
舗装構造例については本カタログ巻末P.22~23をご覧ください。
・現場環境によっては白蟻が発生する場合があります。除去方法については本カタログ巻末P.2~3をご覧ください。
・価格は材料費のみで、施工費、送料(一部除く)は含まれておりません。

施工上の注意

- 芝および客土は、使用条件を十分に考慮して選定してください。
- 芝はコウライシバ、シバ等の管理が容易な種類が適切です。芝を移植してから活着するまでの灌水や、芝の移植時季(4~6月、9月が適期)などに注意してください。特に寒冷地での施工においては、芝の移植時季および客土・敷砂・路盤の対策に十分注意してください。
- 客土は芝の良好な生育を促すため、土壌改良材で改良したものをご使用ください。芝・土壌などについては関連業者にご相談ください。
- グラスハーフ上への大型車両の乗り入れや、急発進・急ブレーキ・急ハンドルは行わないでください。不陸発生の原因となり、芝の生育に影響を及ぼす可能性があります。

- ⚠注意:自転車・オートバイ・車椅子などの走行には十分注意してください。転倒の危険性があります。
⚠危険:グラスハーフ上では走らないでください。転倒によりけがをする恐れがあります。



ジョーヌ



シルバー